

## Przepust termokurczliwy murowy do kabli i przewodów

Uniwersalne zastosowanie do wszystkich rodzajów przepustów kablowych przez mury w budynkach.



### Opis produktu

Oznaczenie artykułu	SHE 95-54
Numer przedmiotu	145614
Uwaga	Przy większych grubościach ścian można połączyć ze sobą dwa przepusty murowe.
Akcesoria uzupełniające	Element centrujący KZ (patrz Akcesoria) Uszczelniacz żywiczny LG, Uniwersalny kit uszczelniający DUCT SEAL (patrz Akcesoria)

#### Właściwości

Duży zakres przekrojów przewodów i kabli
Możliwe przedłużenie
Wnętrze powleczone szczeliwem
Odporny na berylowce
Stabilizacja przed promieniami UV
Wolny od substancji wpływających na pokrywanie lakierem
Nie zawiera halogenów
Całkowicie wodoodporny
Wodoszczelny wzdłużnie do 1,0 bara
Wysoka wytrzymałość mechaniczna

#### Zastosowanie

Zabezpieczenie mechaniczne przeprowadzanych przez mur kabli i przewodów
-------------------------------------------------------------------------

## Dane techniczne

Oznaczenie artykułu	SHE 95-54
Numer przedmiotu	145614
Długość L	800 mm
Średnica wewnętrzna przed obkurczeniem (mm)	115 mm
Średnica wewnętrzna po obkurczeniu (mm)	35 mm
max. grubość ściany mm	500 mm
Przełom w ścianie	140 mm
Średnica kabla min	54 mm
Średnica kabla max	95 mm

## Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	SHE 95-54
Numer przedmiotu	145614
Zakres dostawy	Przepust murowy
	Instrukcja montażowa
Okres przydatności - dodatkowy opis	Nieograniczony czas przechowywania
Numer taryfy celnej	39173900
EAN/GTIN	4010311005324

## Dane opakowania

Rodzaj opakowania	Torebka1	Karton	Paleta EW
Ilość treści	1	20	60
Jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	825	795	1200
Szerokość (mm)	130	395	800
Wysokość (mm)	130	840	1000
Waga netto (kg)	1.332	26.64	79.92
Waga brutto (kg)	1.332	26.94	98.12